



FERMENT LACTIQUE DE CEREALES BIOLOGIQUES LIQUIDE FILTRE

ENGRAIS POUR SOLUTIONS NUTRITIVES MINERALES

: NF U 42004

Solution mère d'éléments majeurs, secondaires et d'oligo-éléments.



MODE D'EMPLOI

Engrais contenant un oligo-élément.

A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu ; ne pas dépasser la dose prescrite. Concentration conseillée Zinc (Zn) : 0.03 mg/litre. Diluer le produit dans l'eau à 2%

En fonction de la qualité des eaux utilisées, des corrections de celles-ci peuvent être nécessaires. Consulter le fournisseur. Produit risquant de présenter une formation de cristaux à basse température. Ne pas entreposer à moins de 0°C. ou en plein soleil.

Doses conseillées (pulvérisation en végétation) :

* Vigne et arboriculture: 4 à 6 litres/ha

* Céréales : 2 à 4 litres/ha

" Produit utilisable en Agriculture Biologique en application du RCE n° 834/2007 "

COMPOSITION

Teneur en éléments solubles dans l'eau :

Azote (N): 7500 mg/ litre Zinc (ZN): 1,5 mg/ litre

Sodium (Na2O): 850 mg/litre

Constituants anlytiques : Analyse (pour 1 kg) Etablis par le laboratoire Du Dr. Wessling D48341 Altenberg

Matière sèche : 81,00 g /kg Zinc (Zn) : 4.2 mg/kg Cystine : 180 mg/kg
Protéine : 12,00 g /kg Cuivre (Cu) : 0.7 mg/kg Acide Aspergique : 820 mg/kg

Cendres: 4.4 mg/kg

Manganèse (Mn): 3.1 mg/kg

Threonine: 350 mg/kg

Potassium (K): 4410 mg/kg

Cuivre (Cu): 0.7 mg/kg

Acide glutaminique: 2640 mg/kg

Calcium (Ca): 760 mg/kg

Acide lactique L +: 7900 mg/kg

Niacine: 0.510 mg/kg

Magnésium (Mg): 1100 mg/kg Acide lactique D-: 7600 mg/kg Panthoténate de Ca: 0.20 mg/kg

Phosphore (P): 280 mg/kg Lysine: 320 mg/kg pH: 3.0 Fer (Fe): 13 mg/kg Methionine: 200 mg/kg

Volume net : 25 Litres Certification DE 003 Öko-Kontrollstelle

Distribué par : Fabricant : KANNE-BROTTRUNK® GmbH& Co KG.



Getade Agri Concept Le Bourg - 17130 Chamouillac Tél : 05.46.49.38.59 Fax : 05.46.70.34.85 Mail : contact@getade.fr - www.getade.fr